Ir	ndex of	Claims	

Applica	tion	/Contr	ol No.
----------------	------	--------	--------

10/762,497 Examiner

Sandra L. Brase

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MIYAKAWA ET AL.

Art Unit

2852

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Claim Date Image: Span Span Span Span Span Span Span Span				Ь	_			J				
Te Fig. Fi	Cla	im) at					1 [
1	- 016		-		1		Jac	_	г	т	_	1 }
4	Final	Original										
4		1	V,			<u> </u>	\vdash	\vdash			<u> </u>	1
4			1									1
4		3	V									
6		4	1									
7		5	1	_	_				_			
8			V,	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
9		7	V	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	L.	<u> </u>	1
10	\vdash	8	ΜŽ	<u> </u>	⊢		_	<u> </u>	├—	_	_	┨
11	\vdash		4	-	┢	-	-	 	 			┨
78 13 // 14 // 15 // 16 // 17 // 18 // 19 // 20 // 21 // 22 // 23 // 24 // 25 26 27 28 29 30 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 43 44 45 46 47 48 49 49	-	11	۲	-	┝	-	\vdash	-	├─	-	\vdash	┨
13			 	 	-	┢	┢	┢	├─	-	┢	{
16	\vdash	13	, /	-	 	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1 }
16		14	7		\vdash	H	\vdash	 	\vdash		H	
16		15	1/		\vdash	Т		T	H	Т	H	1
17		16	1/					H				1
18		17	~					Г				1
20		18	V									1
20		19	V									
24		20	4] [
24		21	\checkmark		ldash	_						
24		22	4		_	_	<u> </u>	<u>_</u>	_			Į ļ
26		23	\checkmark		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	! -
26		24	_		_	_	_	_	<u> </u>		_	-
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47 48 49		25	-	-		<u> </u>	 	┝	_	_	_	┨
28	-	27		_	\vdash	┝	┝╌	⊢			<u> </u>	-
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 43 44 45 46 47 48 49	\vdash				\vdash	\vdash	 	⊢				
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 43 44 45 46 47 48	Н	29				_	\vdash			-		╽┟
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 43 44 45 46 47 48 49		30			Г		Т		_			
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49						-						
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 43 44 45 46 47 48 49		32						Г				
35 36 37 38 38 39 40 41 41 42 43 44 45 45 46 47 48 49		33										
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49												
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48	Ш	35	Ш									[
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48	$\sqcup \sqcup$	36				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L		L			
39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	\vdash				<u> </u>	L	L	_				
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	$\vdash \vdash \vdash$	38	Ш		<u> </u>	_	_	\vdash			_	-
41 42 43 44 45 46 47 48 49	$\vdash \vdash \vdash$		\vdash	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	
42 43 44 45 46 47 48 49	$\vdash\vdash\vdash$		Н	-		_	\vdash	\vdash	\vdash	٠	-	-
43 44 45 46 47 48 49	$\vdash\vdash\vdash$	42	Н			-	_		\vdash		_	
44 45 46 47 48 49	\vdash		\vdash		-	\vdash		\vdash	\vdash	-		
45 46 47 48 49	\Box	44	\vdash					Н	Н		-	
46 47 48 49												
47 48 49		46										
49		47										
50		48										
50		49										
	\bigsqcup	50										L

Cla	aim	Π			_	Date				_
-		\vdash	Г	Г	т'	1	Ť	_	1	
Final	Original									
	51									
	52	L		L	匚	L	<u> </u>	_	L	
	53	<u> </u>	L	L		L	L		L	L
	54	L		L	_	匚		L		L
	55		<u> </u>	_	L	L	_	<u> </u>	L	L
	56	_		L		<u> </u>	<u> </u>	L		L
	57	_	L	_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
	58	_			_		L	ᆫ	lacksquare	L
	59		L	L.	L	<u> </u>	L	_		_
<u></u>	60	_	L	_	_	_	_	<u> </u>	_	L
	61	_	L	_	L			_		L
	62	_	L	_	<u> </u>		L	<u> </u>	<u>_</u>	
	63	<u> </u>	<u> </u>		_			L		ļ
1	64	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>
\vdash	65	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
\vdash	66	_	<u> </u>	_	_	_	-	<u> </u>	<u> </u>	_
	67	⊢	<u> </u>	_	_	_	-	_	-	_
-	68	┞	_	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_
\vdash	69	├-	 	_	_	-	<u> </u>	├-	<u> </u>	_
\vdash	70	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	
-	71 72		⊢	-		┝	⊢	 	-	_
-	73	_	┝	⊢	┝	-	<u> </u>	-	_	_
\vdash	74	┢	⊢	⊢	┝	-	_		_	
\vdash	74 75	┢	-	\vdash	-	-	_	-	\vdash	\vdash
	76	┢	-	\vdash	\vdash	-		\vdash	_	H
	77	┝	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	-	
	78	_	Н	Н	\vdash		-	\vdash	\vdash	
	79	\vdash	\vdash	_	_	\vdash	_	_	_	
	80	\vdash	Т	\vdash				_	\vdash	
	81					\vdash	\Box	_	\vdash	_
	82					П				
	83									
	84					Г				
	85									
	86									
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
\square	92			_	_	L.	_	_	_	_
\square	93	Щ		<u>_</u>		<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	L	
 	94	Щ	Щ	L	_		_	\Box	<u> </u>	
 	95	<u> </u>	L	Ш	<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u> </u>	lacksquare	_
μ	96	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ	Ш	
\vdash	97	_			Ь.	\vdash	<u> </u>		_	
\vdash	98	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	_
$\vdash\vdash\vdash$	99	-		_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>
لــــا	100					L_				

Ci	aim	Г			_	Date	<u> </u>		_	
<u> </u>		\vdash	П	Γ	т.		Ť	Г	Г	П
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103	<u> </u>	L	_	<u></u>	L	<u> </u>	<u>_</u>	L_	Ш
	104	$oxed{oxed}$	_		<u> </u>	<u> </u>	_	╙	<u> </u>	Ш
	105	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	╙	<u> </u>	\sqcup
	106	<u> </u>	-	-	<u> </u>	-	_	-	┝	Н
	107 108	<u> </u>			-	<u> </u>		┢	-	Н
-	100	\vdash		-	\vdash	\vdash	⊢	⊢	┝	Н
	109 110	_	_		\vdash	\vdash	╁	-	┢	\vdash
	111	\vdash		┪	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	112		Т	t —	┢	 	T	Г		Н
	113									
	114									
	115					匚	匚			
	116					L		<u> </u>		Ш
<u> </u>	117		_			<u> </u>		_	<u> </u>	Ш
	118	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	Ш
	119		_	⊢	┞	⊢	<u> </u>	├	_	Н
	120 121		_	\vdash		\vdash	_	├	-	Н
<u> </u>	122		_	⊢	H		\vdash	⊢	-	Н
\vdash	122 123			_		-	\vdash	\vdash		Н
	124		_	┝	-	-	┢	H		H
	124 125		\vdash	\vdash		\vdash	Т		Н	Н
	126									
	127 128									
	128									
L	129		_	L		$oxed{oxed}$	_		_	Щ
-	130 131		_	<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	_	_	Щ
	131			┞	H					Н
<u> </u>	132		<u> </u>	┝	H	-	┝		_	Н
\vdash	133 134	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$
	135		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	Н
	135 136		\vdash	\vdash	\vdash		H			Н
	137			\vdash			Г			П
	138 139									
	139									
	140	آبيا		<u> </u>	\Box	Ш	L		<u></u>	Ш
ļ	141			<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>		<u> </u>	Щ
<u> </u>	142	_		<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
$\vdash \vdash$	143 144	-		-	-	-	 -	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$
\vdash	145	\vdash	_	\vdash	-		_		H	$\vdash\vdash$
	146				\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	147	\vdash	-	_			\vdash		\vdash	\vdash
	148	П		\vdash	Н		\vdash	Н	-	H
	149			Г	Т		Т	Г		Н
	150									
			_				_		_	